



El Instituto Andaluz de Geofísica ofrece en su web información sobre el terremoto de Lorca

01/06/2011

*** Toda la información que se ha colgado en esta página web acerca de este terremoto es preliminar y se irá actualizando diaria o semanalmente**

El Instituto Andaluz de Geofísica ha creado un enlace en su página web en el que se recoge la información que, a diario, se va recopilando acerca del terremoto de Lorca del 11-05-2011:
LINK: http://www.ugr.es/~iag/terremoto_lorca.html
-> http://www.ugr.es/~iag/terremoto_lorca.html.

Según se informa desde el Instituto Andaluz de Geofísica, toda la información que se ha colgado en esta página web acerca de este terremoto es preliminar y se irá actualizando diaria o semanalmente.

Dicha información ha sido elaborada por un grupo de trabajo coordinado por el director de este instituto (J. M. Ibáñez) y constituido por profesores (F. Vidal, G. Alguacil, D. Stich, J. Morales), técnicos (M. Feriche, J.M. López) y alumnos (C. Aranda, J. Pérez-Muelas). Además señalan que “hemos tenido la suerte de contar con la colaboración del grupo de trabajo del profesor A. Benavent en una de las visitas al escenario (reflejada en un enlace dentro de esta página LINK: <http://4cnis.ugr.es/lorca/> -> <http://4cnis.ugr.es/lorca/>)”.





Consta de los siguientes contenidos:

- Reconocimiento de los daños de Lorca (resumen de los más significativos).
- Causas del impacto y primeras medidas.
- Análisis preliminar de los daños en las construcciones.

Contacto: Dr. Jesús M. Ibáñez Godoy. Catedrático de Física de la Tierra. Director del Instituto Andaluz de Geofísica. [Universidad de Granada](#). Tlf: 958 241761.

- [FORMULARIO DE PROPUESTA DE ACTIVIDADES - NOTICIAS](#)
- [CANALUGR: RECURSOS DE COMUNICACIÓN E INFORMACIÓN](#)
- [VER MÁS NOTICIAS DE LA UGR](#)
- [BUSCAR OTRAS NOTICIAS E INFORMACIONES DE LA UGR PUBLICADAS Y/O RECOGIDAS POR EL GABINETE DE COMUNICACIÓN](#)
- [RESUMEN DE MEDIOS IMPRESOS DE LA UGR](#)
- [RESUMEN DE MEDIOS DIGITALES DE LA UGR](#)
- [Perfiles oficiales institucionales de la UGR en las redes sociales virtuales Tuenti, Facebook, Twitter y YouTube](#)